



## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ № 331

на жидкий препарат «Эс-Эф-Дэ-331 Хлор Алум» линии «Food's»

# SFD-331 Chlor Alum

МОЩНЫЙ ЩЕЛОЧНОЙ ПЕННЫЙ КОНЦЕНТРАТ НА ОСНОВЕ ХЛОРА

### Назначение:



Препарат для наружной мойки ёмкостей и трубопроводов, транспортёрных цепей, наполнителей и пр. оборудования, а также полов и стен на пищевых производствах, в организациях общественного питания.

### Свойства:



Жидкий щелочной пенный концентрат против жировых, белковых и др. пищевых, а также пигментированных загрязнений и крови и пр. на стали и сплавах железа, алюминии, латуни, меди, лужёных поверхностях, стеклоэмали, пластиках и резине. Уничтожает патогенные микроорганизмы, в т.ч. микрогрибы и их споры. Образует стабильную пену. Биоразлагаемый. Пожаро- и взрывобезопасный. Замерзает, после размораживания свойства сохраняются.

### Способ применения:



Применять 1-3% раствор, температурный режим мойки 20-50°C. Использовать с пенообразующим оборудованием, замачиванием, распылением или вручную.

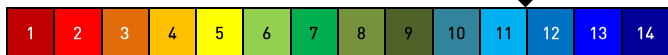
**Примечание:** после обработки поверхности промывать водой до полного удаления остатков препарата. Оптимальную концентрацию определять по виду и степени загрязнения, жёсткости и температуре воды, др. условиям мойки.

### Основные характеристики:

**Состав:** ПАВ, щелочные добавки, ингибиторы коррозии, гипохлорит натрия, вода.

**Плотность:** 1,11 г/см<sup>3</sup> при 20°C.

**Значение pH 1%-раствора:** 11,5±0,5



### Меры предосторожности:



**Опасно!** Использовать резиновые перчатки, защитные очки и спецодежду. Избегать вдыхания паров и при распылении, проглатывания, попадания на кожу и в глаза. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, обратиться к врачу. *Не смешивать с кислотными препаратами! Не допускать попадания в открытые водоёмы!*

### Хранение:



Хранить плотно закрытым в заводской упаковке в тёмном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также кислотных препаратов. *Не допускать воздействия прямых солнечных лучей и нагрева ≥30°C!*

**Срок годности:** 18 месяцев от даты изготовления (при соблюдении условий транспортировки и хранения). По истечении срока годности или при нарушении условий хранения эффективность препарата снижается.

### Логистические данные:

Артикул	Тара, л	EAN-13	Кол-во в уп., шт	ITF-14
331-20	20	4640007978276	-	-
331-200	200		-	-
331-1000	1000		-	-